

Leistungserklärung

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/11

Nr. 0013

1. Kenncode des Produkttypes:

EN 1307

2. Identifikation des Bauproduktes:

Genauere Identifizierung des Produktes auf Warenaufkleber zu finden.

3. Verwendungszweck:

Textiler Bodenbelag zur Verwendung in Innenräumen von Gebäuden.

4. Kontakt:

**Halbmond Teppichwerke GmbH
C.-W.-Koch-Straße 6
08606 Oelsnitz**

5. Bevollmächtigter:

Nicht benannt

6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 1

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle Textiles and Flooring Institute GmbH (Kennnummer 1658) hat eine Typprüfung, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 1 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

Leistungsbeständigkeitsbescheinigung 1658-CPR-3367

8. Im Falle einer Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht zutreffend

Leistungserklärung

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/11

Nr. 0013

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Klasse des Brandverhaltens nach EN 13501-1	C _{fl} -S1 (unverklebt)	EN 14041:2004
Gleitwiderstand nach 13893	DS	EN 14041:2004
Gehalt an Formaldehyd	Es wurden nur Produkte zur Produktion verwendet, die kein Formaldehyd oder PCP enthalten.	EN 14041:2004
Gehalt an Pentachlorphenol (PCP)		EN 14041:2004

10. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



 Dr. Ralf Litzenberg
 (Geschäftsführer)

Oelsnitz, 30.03.17

Leistungsbständigkeitbescheinigung

(Zertifikat der Leistungsbständigkeit)

Nr. 1658-CPR-3367

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte der Gruppe

Wolle/Polyamid 80/20 Easy Lift textiler Zweitrücken

textiler Bodenbelag nach EN 14041 zur Verwendung in Innenräumen

mit folgender Brandverhaltensklasse nach EN 13501-1:

C_{fl}-s1

unverklebt oder geklebt
auf Untergründen der Brandverhaltensklasse A1 oder A2-s1, d0 mit einer Rohdichte $\geq 1350 \text{ kg/m}^3$

hergestellt durch oder für

Halbmond Teppichwerke GmbH

Brückenstr. 1

08606 Oelsnitz / Deutschland

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

Brückenstr. 1

08606 Oelsnitz / Deutschland

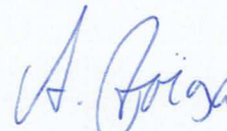
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 14041:2004/AC:2006

entsprechend System 1 für die in diesem Zertifikat genannte(n) Leistung(en) angewendet werden und dass die Leistung(en) der Bauprodukte als konstant angesehen werden kann / können.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 29.03.2017 ausgestellt. Es bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis zum **29.03.2027**. Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit der "Anlage zur Artikel-/Gruppenbeschreibung" und ersetzt die Version vom 29.03.2017.

Aachen, 29.03.2022



Dr.-Ing. Andreas Zoëga
(Zertifizierer)

**Anlage zur Artikel- /
Gruppenbeschreibung**

**Annex for the description
of articles / groups**

**Annexe pour la description
des articles / du groupe**

1658-CPR-3367

Diese(r) Artikel / Gruppe wird charakterisiert durch folgende Merkmale

This article / this group is characterised by the following features

Cet article / cette groupe présente les caractéristiques suivantes

- Gesamtmasse 3099 - 4638 g/m²
- Gesamtdicke 7,5 - 13,5 mm
- Materialzusammensetzung /
Nutzschicht: 80 % Wolle/20 % Polyamid

- total mass 3099 - 4638 g/m²
- total thickness .5 - 13.5 mm
- material composition /
pile material: 80 % wool/20 % polyamide

- masse totale 3099 - 4638 g/m²
- épaisseur totale 7,5 - 13,5 mm
- composition de la matière /
couche d'usage: 80 % laine/20 % polyamide

und umfasst folgende(n) Artikel:

and comprises the following article(s):

et comporte l'article suivant/les articles suivants:

Artemis 1050 Easy Lift 2,5
Artemis 1050 Easy Lift TFZ3
Artemis 1050 Easy Lift TFZ6
Artemis 1050 Filz 1000
Artemis 1050 OC Filz
Artemis 1250 Easy Lift 2,5
Artemis 1250 Easy Lift TFZ3
Artemis 1250 Easy Lift TFZ6
Artemis 1250 Filz 1000
Artemis 1250 OC Filz
Artemis 1400 Easy Lift 2,5
Artemis 1400 Easy Lift TFZ3
Artemis 1400 Easy Lift TFZ6
Artemis 1400 Filz 1000

Artemis 1550 Easy Lift 2,5
Artemis 1550 Filz 1000
Artemis 1550 OC Filz
Artemis 1850 Easy Lift 2,5
Artemis 1850 Easy Lift TFZ3
Artemis 1850 Easy Lift TFZ6
Artemis 1850 Filz 1000
Artemis 1850 OC Filz
DC Wool 1050 Easy Lift 2,5
DC Wool 1050 Easy Lift 2,5 F1
DC Wool 1050 Easy Lift TFZ3
DC Wool 1050 Easy Lift TFZ6
DC Wool 1250 Easy Lift 2,5
DC Wool 1250 Easy Lift 2,5 F1

DC Wool 1250 Easy Lift TFZ3
DC Wool 1250 Easy Lift TFZ6
DC Wool 1400 Easy Lift 2,5
DC Wool 1400 Easy Lift 2,5 F1
DC Wool 1400 Easy Lift TFZ3
DC Wool 1400 Easy Lift TFZ6
DC Wool 1550 Easy Lift 2,5
DC Wool 1550 Easy Lift 2,5 F1
DC Wool 1850 Easy Lift 2,5
DC Wool 1850 Easy Lift 2,5 F1
DC Wool 1850 Easy Lift TFZ3
DC Wool 1850 Easy Lift TFZ6

Diese Anlage ersetzt die Version vom 29.05.2018 und bleibt gültig, solange keine neuere Version erstellt wurde, längstens jedoch bis zum **29.03.2027**.

This annex replaces the version dated 29 May 2018 and will remain valid as long as no newer version has been issued, at the latest however until **29 March 2027**.

Cette annexe remplace la version du 29.05.2018 et demeure en vigueur aussi longtemps qu'aucune version plus récente n'a été établie, au plus tard cependant jusqu'au **29.03.2027**.

Aachen, 29.03.2022



Dr.-Ing. Andreas Zoëga
(Zertifizierer / certifier / certificateur)